

Trenngerät A8

Das Trenngerät A8 eignet sich für alle Einzelfaserspleißgeräte der i-, μ - und x-Serie. Seine einfache Bedienung und Wartung kombiniert mit der ausgezeichneten Trennqualität machen das A8 zum Einzelfaser-Trenngerät mit dem besten Preis-Leistungs-Verhältnis im Markt.

Anwendung

- Zum Trennen aller gängigen Ein- und Mehrmodenglasfasern sowie spezieller Fasertypen (LS-, DS- und NZDS-Fasern wie z.B. TrueWave™ und LEAF™) mit Mantelglasdurchmesser von 125 μ m
- Für Einzelfasern mit 250 μ m bis 900 μ m Beschichtungsdurchmesser (standardmäßig mit Universalfaserführung ausgestattet)
- Empfohlene Minimaltrennlängen (mit Universalfaserführung):
250 μ m: 8mm
ab 250 μ m bis 900 μ m: 15mm
- Weitere Faserführungen und Spezialausführungen auf Anfrage

Merkmale

- Mittlere Bruchwinkelabweichung (Standard-Einmodenfaser) 0,35°
- Einfacher, schneller Trennvorgang: Faser klemmen, vorspannen, ritzen und brechen mit nur einem Fingerdruck
- Diamanttrennschneide für hohe Trennqualität und Langlebigkeit (typisch > 10.000 Trennungen)
- Diamanttrennmesser einfach vor Ort wechselbar
- Wechselbare Faserführungen (Zubehör)
- Geringe Stör- und Schmutzanfälligkeit sowie einfache Reinigung

Bestellnummern Trenngerät A8

Beschreibung	Bestellnummer
Trenngerät A8	S46999-M9-A8
Ersatzdiamant-Trennmesser A8	S46999-M9-S30



Trenngerät A8

Lieferumfang

Das Trenngerät A8 wird im Kunststofftransportkoffer mit detaillierter Bedienungsanleitung und einem Innensechskantschlüssel zum Wechseln der Universal-Faserführung und des Trennmessers geliefert.